

EMULSIÓN CERA DE CARNAUBA



INFORMACIÓN DE PRODUCTO

FEBRERO 2016

INFORMACIÓN GENERAL

Se obtiene de las hojas de una variedad de palma brasileña. La fina película de cera repele el agua durante la temporada de lluvias y durante el verano protege las hojas de la sequedad. Lo que la naturaleza ha previsto para estas condiciones extremas, presenta una gran capacidad de resistencia. A fin de proteger lo máximo posible las propiedades naturales de un pavimento de madera, es importante un tratamiento abierto a la difusión. Para consolidar el soporte y para tapar los poros, se aplican p.ej. dos capas de Aceite Duro para Pavimentos Kreidezeit o Aceite Duro para Madera Kreidezeit. La Emulsión de Cera de Carnauba Kreidezeit, aplicada en estado puro, proporciona al tratamiento básico del suelo una protección adicional contra la abrasión mecánica, la suciedad y el agua.

APLICACIÓN

Tratamiento de superficies para pavimentos aceitados y encerados, de madera y corcho, suelos alicatados y muebles. Apropiado para añadir al agua en el mantenimiento de pavimentos encerados y aceitados. En superficies muy lisas, aplicar la emulsión de forma moderada (peligro de deslizamiento).

CARACTERÍSTICAS

- Repelente al polvo e hidrófugo
- Capacidad de difusión
- Antiestático
- Brillante
- Soluble en agua (el disolvente es agua)
- Olor agradable
- Secado rápido
- Fácil de aplicar

COMPOSICIÓN (DECLARACIÓN COMPLETA)

Agua, cera de Carnauba, emulsionante a base de ácidos grasos naturales

APLICACIÓN

Aplicación en superficies recién aceitadas

- Cumplir el tiempo de secado prescrito del tratamiento previo.

- Aplicar una capa fina de Emulsión de Cera de Carnauba Kreidezeit con un paño suave sin pelusas o un pincel ancho y blando. En pavimentos o superficies de trabajo muy gastados repetir este tratamiento en intervalos mayores.

Mantenimiento periódico

Añadir 3 cucharadas de Emulsión de Cera de Carnauba Kreidezeit en 8-10 l de agua tibia y limpiar el pavimento de manera habitual, así las superficies recuperarán su brillo. Las capas de Cera de Carnauba excesivamente sucias o gruesas pueden eliminarse con agua caliente a 70 - 80 °C. No utilizar agua a una temperatura superior para evitar que se disuelva el tratamiento base (barniz/aceite).

TIEMPO DE SECADO

Aplicación del producto en estado puro aprox. 1 h a 20° C.

CONSUMO

Aplicación del producto en estado puro aprox. 60-70 m²/l.

TAMAÑO DE LOS ENVASES

Art. nº 420	1 l
Art. nº 420.1	5 l
Art. nº 420.2	10 l

Consultar los precios en la lista de precios vigente.

ALMACENAMIENTO

Guardado en un lugar fresco y herméticamente cerrado se conserva como mínimo un año.

ELIMINACIÓN DE RESIDUOS

Desechar los residuos secos en la basura normal.



ALLEN&CALCHE SL
C/Herrería 6, Los Molinos 28460 Madrid
info@alencycalche.es www.auropinturas.es
www.alencycalche.es

EMULSIÓN CERA DE CARNAUBA



INFORMACIÓN DE PRODUCTO

FEBRERO 2016

CLASIFICACIÓN DE PELIGRO

No aplicable, producto no peligroso

ADVERTENCIAS DE SEGURIDAD

Mantener fuera del alcance de los niños.

Por regla general las personas alérgicas presentan un alto grado de tolerancia al producto, no obstante se debe prestar atención a posibles alergias a los productos naturales.

La información anterior ha sido elaborada de acuerdo con nuestra experiencia y nuestros conocimientos más recientes. Debido a los métodos de aplicación e influencias ambientales, así como a las diferentes propiedades de las superficies, la empresa no asume responsabilidad alguna respecto a las recomendaciones particulares. Antes de utilizar el producto, se deberá verificar su idoneidad para el fin específico al que se destina (capa de prueba). El presente texto deja de tener validez con cualquier revisión o modificación del producto.



ALEN&CALCHE SL
C/Herrería 6, Los Molinos 28460 Madrid
info@aleny-calche.es www.auropinturas.es
www.aleny-calche.es